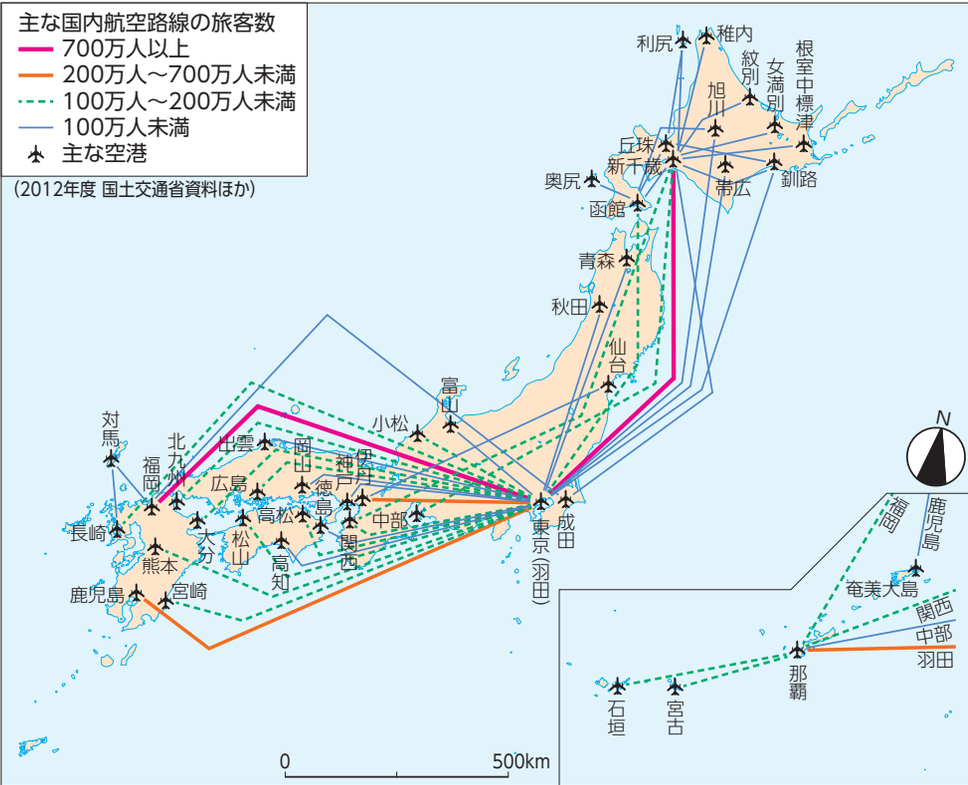


他地域との結びつきを中心に考えよう

1 日本国内の主な航空路線と旅客数



東京からみて旅客数が多い路線と、路線が多い地域は、それぞれ何地方かな。



見 てみよう

日本のほぼ中央に位置する関東地方は、日本の政治や経済の中心としての役割を果たしています。特に東京都は、関東地方だけでなく、日本全体の中心地としても発展しており、その周辺には多くの人口が集中しています。そのため、航空路線だけでなく鉄道・高速道路などの主要な交通は、東京を中心として整備されてきました。

212～213-1

● 第3章 日本の諸地域

- ・ B4の用紙で印刷してください。
- ・ 点線で切ると実際の大きさになります。

① 日本の中心的地域

▶ 関東地方をながめて



関東地方には、どのような人口分布や自然の特色がみられるでしょうか。

首都東京の発展

東京²は日本の首都です。東京の発展とともに、東京都の西部や神奈川^{かながわ}県、埼玉^{さいたま}県、千葉^{ちば}県でも宅地開発が進められてきました。その結果、東京の通勤圏^{けん}は広い範囲^{はんい}に及ぶようになり、現在は日本の人口の約3分の1にあたる人々がこの地域に住んでいます。

日本最大の平野

関東地方^{かんとう}³の西部には関東山地が連なり、北部には越後^{えちご}山脈や阿武隈^{あぶくま}高地があります。これらの山地に囲まれ、関東地方の中心部に広がるのが関東平野です。日本第二位の長さの利根川^{とねがわ}やその支流の渡良瀬川^{わたらせがわ}や鬼怒川^{きぬがわ}、関東山地に源流をもつ荒川^{あらかわ}、多摩川^{たまがわ}、相模川^{さがみがわ}などの河川^{かせん}によってつくられた日本で最も広い平野です。関東平野には、下総^{しもうさ}台地、武蔵野^{むさしの}台地などの台地が多くみられ、富士山^{ふじさん}な

212 ~ 213 - 2

- B4の用紙で印刷してください。
- 点線で切ると実際の大きさになります。

どからの火山灰が積もった赤土（関東ローム）でおおわれています。台地の多くは、水にとぼしく水田の開発が難しいため、主に畑として利用されてきましたが、東京の都心に近い地域では宅地化が進んでいます。関東地方は広い平野が続く、土地の高低差が少ないことから多くの都市が発達し、人口が集中する地域となりました。

気候の特色と地域差

関東地方では梅雨^{つゆ}時から秋に雨が多く、台風^{p.267}➡の通過が多い9月にピーク^{むか}を迎えます。しかし、冬には乾燥^{かんそう}した北西の季節風^{p.267}➡が吹き、山地を除くと晴天の日が多くなります。沿岸部と内陸部との間には地域差があり、内陸部では年間の降水量が少なく、冬の気温も低くなります⁴。一方、伊豆諸島^{いずしょとう}南部や小笠原諸島^{おがさわら}⁵は、年間を通じて温暖です。小笠原諸島では、水温が高く浅い海でしか見られないさんご礁^{しょう}が発達し、観光資源にもなっています。

- ・ B4の用紙で印刷してください。
- ・ 点線で切ると実際の大きさになります。

↓ 2 東京上空から見た街並み（東京都）



▼ 赤下線が付いた都市については，グラフ4のほか，p.24（東京）に気温と降水量のグラフがあります。

↓ 3 関東地方の地勢と各都県

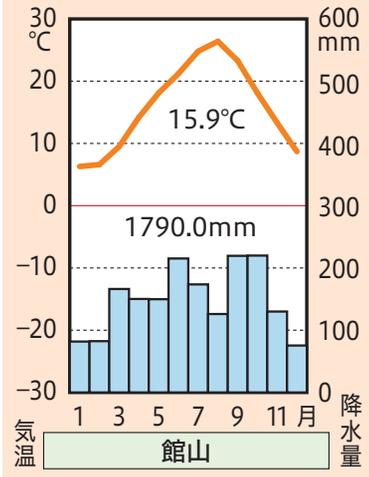
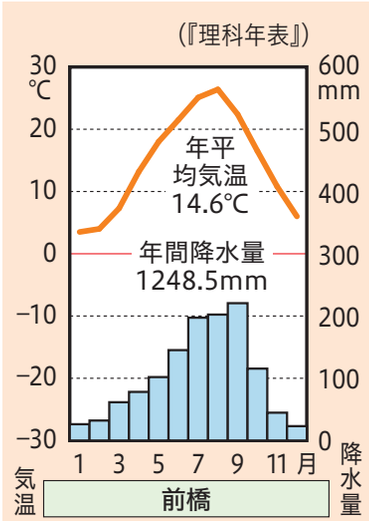


212 ~ 213 - 4

- B4の用紙で印刷してください。
- 点線で切ると実際の大きさになります。

4 関東地方各地の気温と降水量 5 上空から見た父島（東京都ちちじま小笠原村おがさわら）

貴重な生態系が見られることから、世界自然遺産に登録されています。



ふりかえる



ステップ 1 関東地方には、日本の人口のどのくらいの人々が集中しているか、確かめよう。

ステップ 2 関東地方に人口が集中してきた理由を書き表そう。

- B4の用紙で印刷してください。
- 点線で切ると実際の大きさになります。



他地域との結びつきを中心に地域をとらえよう

関東地方では、東京に人・もの・情報などが日本各地や世界から集まることで、政治や経済、文化などさまざまな面での中心的な役割を果たしています。ここでは、関東地方と日本各地や世界各地との結びつきを中心として、地域の特色を考えていきましょう。

▶関連ページ (日本の気候) p.144-145

212 ~ 213 - 6

- B4の用紙で印刷してください。
- 点線で切ると実際の大きさになります。